

取扱説明書

UHF MIXER ch13~35 + ch37~62 UU77LH(35,37)

UHFのch13~35とch37~62を、混合するためのミキサー(混合器)です。

接続方法

ご注意

各端子をよく確認して、間違えないように接続してください。

電流カット用リード線

入力端子へ電流通過させない端子側のリード線を必ず切断してください。

アッテネーター(ch13~35)

- ch13~35の電波が強い場合、「10dB」にしてください。
- 出荷時は、「0dB」になっています。

アッテネーター(ch37~62)

- ch37~62の電波が強い場合、「10dB」にしてください。
- 出荷時は、「0dB」になっています。

ch13~35 入力端子

ch37~62 入力端子

UHFアンテナ
(ch13~35)から

UHFアンテナ
(ch37~62)から

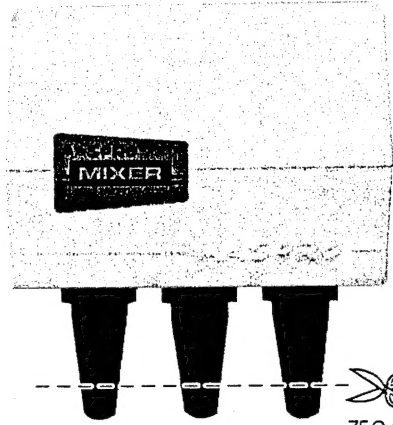
75Ωケーブル

75Ωケーブル

75Ωケーブル

出力端子

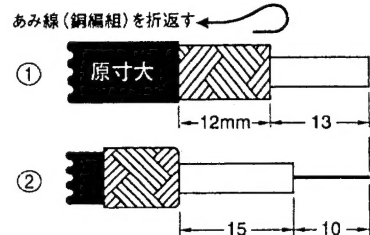
TVへ



75Ωケーブルの太さに合わせて防水キャップを切ってください。

ケーブルの加工 (5Cまたは4C)

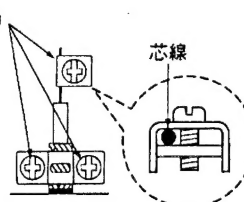
付属の防水キャップに通してから、加工してください。



ケーブルの取付

端子締付ビスを、指定の締付トルクで締付けてください。

- 端子締付ビス(3本)
●締付トルク
0.7N・m
(7.2kgf・cm)



ご注意

芯線にあみ線(銅編組)が触れないようにしてください。

取付方法

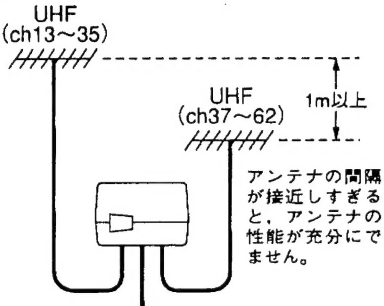
ケースのフタを完全に閉めてください。

適合マスト径
22~32mm

引込線の固定には、別売の支柱スタンドオフを使用してください。

アンテナからの75Ωケーブルは、雨水が入らないように、U字形に配線してください。

アンテナの間隔



規格表

入力⇄出力 電流通過、
電流容量1A(DC15VまたはAC30V以下)

MASPRO

受信チャンネル	インピーダンス(Ω)		通過帯域損失 (dB以下)	阻止帯域減衰量 (dB以上)	VSWR (以下)
	入力	出力			
ch13~35	75		6	12	3
ch37~62					

マスプロの規格表に絶対うそはありません。ご理解と信頼あるデータにご期待ください。

付属品

防水キャップ.....3個

製品向上のため 仕様・外観は変更することがあります。

- ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みください。
- お読みになったあとは、保存してください。

本社 〒470-0194 愛知県日進市浅田町
営業部 TEL名古屋(052)802-2244
工事営業部 (052)802-2225
技術相談 (052)805-3366
インターネットホームページ www.maspro.co.jp

マルチメディアの
MASPRO
=マスプロ電工=